

現状

応用生命化学科 (30)

生物資源科学科 (58)

農業環境工学科 (30)

森林科学科 (29)

農業経済学科 (33)

(入学定員180名)

改組後（令和8年度当初見込み）

フロンティア食品科学科 (37)

生物生産イノベーション科学科 (56)

環境システム科学科 (51)

エコロジカル社会経済学科 (36)

(入学定員180名)



改組の理念

- 持続可能な食料生産に関わるあらゆる分野において、閉塞感を打ち破り未来志向の貢献ができる未来農学人材を育成し、これまで以上に、地の拠点として地域の発展をリードする役割を担う。

改組の概要

- 生物生産や生物資源の環境基盤の学び、生物生産の革新的技術を創出する学び、食材や食品の機能性向上を創出する学び、持続可能な社会を食と農の視点から導く学びを提供
➡生物資源の生産・加工・流通・消費とその基盤となる環境における課題解決に貢献する人材を育成する4学科を新たに構築
- 農学が包含する幅広い分野の連携のための俯瞰的な思考を育むために農学リテラシー科目（学部共通科目）を新設➡学科専門科目と融合させることで「未来農学」としての教育体系を構築
- 附属農場・附属演習林の教育機能を強化するとともに新たに設置予定の食品加工実習施設も含めて社会共創機能を強化